

Azonosító: licenc-apport-180522

Tárgy: Válsághárító software-ek és létesítmény tervek szerzői jogai pályázati apportként hasznosításával kapcsolatos érdeklődés

Tisztelt Címzett!

Az általam feltalált hatásmérés azért kapott világszerte szabadalmakat, mert feltaláltam a korábbi hiányos és kaotikus randomizált mérésekkel ellentétes, sokváltozós, térben és vagy időben folyamatos változású, ANTIRANDOM hatásméréseket és megjelenítéseket. Feltaláltam, hogy lehet tükrözött és periódikusan ismételt kezelési gradiensekkel, ezek szuperpozíciójával, térben és vagy időben folytonosan változó zavarmentesített kezelő- és mérőtereket kialakítani. A honlapomon is megtekinthető szabadalmaim és konkrét alkalmazási példák alapján felsőfokú képzettség nélkül is megérthető az általam feltalált új hatásmérési megoldás! Lehet, hogy csak az alábbi 1. és 2. pont szerinti módszereim elrontani nem engedett (!), a világon mindenhol azonnal bevezetett alkalmazása mentheti meg a Föld élővilágát, az emberiséget, minket és a leszármazottainkat is!

A tulajdonomat képező software- és mérő létesítmény terv szerzői jogok eszmei értéke sok ezer milliárd dollár. Kutatásfejlesztési pályázatokhoz pályázói apportként is rendelkezésre bocsáthatom.

Ezért is érdeklődöm a személyes véleménye/d iránt az alábbi kérdésekben, a **HIHETŐMAGAZIN** www.tejfalussy.com honlapomon közzétett sokváltozós hatáskalibráló mérési és „zavarszűrési döntési” software találmányaim ott bemutatott eredményeit megnézésre és megfontolásra ajánlva:

1. Mit tegyünk a nemzetközi méréstudományi referenciát képező szabadalmaim szerinti **GTS-Antirandom** méréstervező és -kiértékelő programok és az ezekkel kapcsolatos hatásmérő létesítmény terveim nemzetközi alkalmazásához? Valójában csak ezek teszik lehetővé a szinte mindig háromnál több környezeti hatás nagyszámú lehetséges variációi anyagszerkezetet megváltoztató, élettani stb. következményei megbízható ellenőrző mérését és ezáltal a környezet befolyásoló technológiák helyes, tényleges optimalizálását.

2. Mit tegyünk a fontos egyéni és csoportos döntéseknél valamennyi szempontot, valamennyi szóba jöhető okot, ezek valamennyi lehetséges okozatát, valamennyi kapcsolat és összefüggés vonatkozásában, a megalapozatlanságok és az elfogultságok kiszűrésével vizsgáló, „antirandom zavarszűrési” **APLA**, Automatizált Pszicho-Logikai Analízis software mindig mindenhol (helyes) alkalmazása eléréséhez? A vezetők hagyományos módszerrel döntései világháborúkhöz vezetnek!

3. Akar/sz-e személyesen részt venni a fenti módszereim alkalmazás-kiterjesztésében? Akar/sz-e részt venni a további alkalmazás fejlesztéseinkben? Van-e kapcsolata/od olyan értelmes és tisztességes vezetőkkel, tud/sz-e kapcsolatot létesíteni olyan hazai és/vagy külföldi szervezetek olyan tisztességes vezetőivel, akik ténylegesen szeretnének és tudnak is segíteni a hatásokat megbízhatóan kalibráló, pontos ok-okozat összefüggés mérések, és a zavarszűrt szakértői és polgári döntések mindenhol alkalmazásához szükséges további hazai és nemzetközi kutatás fejlesztésekben? Képes vagy vallási stb. ellentétektől elvonatkoztatva a megoldásra koncentrálni?

Verőce, 2017. 09. 07.

Tisztelettel:



/ Tejfalussy András /

APLA Innovációs PJT
GTS-Antirandom Systems
All Rights Reserved!

Tejfalussy András elnök
okl. vill. mérnök, feltaláló
tejfalussy.andras@gmail.com
+36 20 218 1408

H-1036 Bp. Lajos u. 115. III. 18.
aplaconnection@gmail.com